

中華民國專利公報 [19] [12]

[11]公告編號：456596

[44]中華民國 90年(2001) 09月21日

新型

全 3 頁

[51] Int.Cl. 08: H01L23/40

G06F1/20

H05K7/12

[54]名 稱：積體電路散熱器扣具結構

[21]申請案號：089210547

[22]申請日期：中華民國 89年(2000) 06月20日

[72]創作人：

李聯榮

台北縣蘆洲鄉信義路三十巷一六三號

[71]申請人：

李聯榮

台北縣蘆洲鄉信義路三十巷一六三號

[74]代理人：林錫雄 先生

1

[57]申請專利範圍：

一種積體電路散熱器扣具結構，其中扣具為一長條體結構，其中段形成有一壓迫部，而該壓迫部兩端朝同方向以一角度略為彎折後，再於扣具之兩端朝相反於前述之彎折方向分別彎折出扣合部，而扣合部上形成有掛孔，其特徵在於壓迫部至扣具一端距離大於壓迫部至扣具另一端之距離。

2

圖式簡單說明：

第一圖為本創作實施例之立體圖。

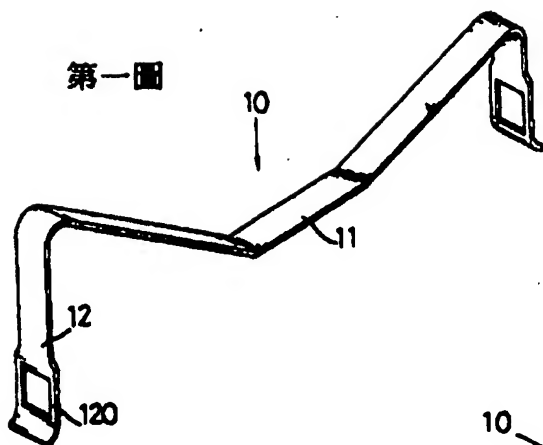
第二圖為本創作實施例之使用狀態示意圖。

5. 第三圖為本創作實施例使用狀態之側視圖。

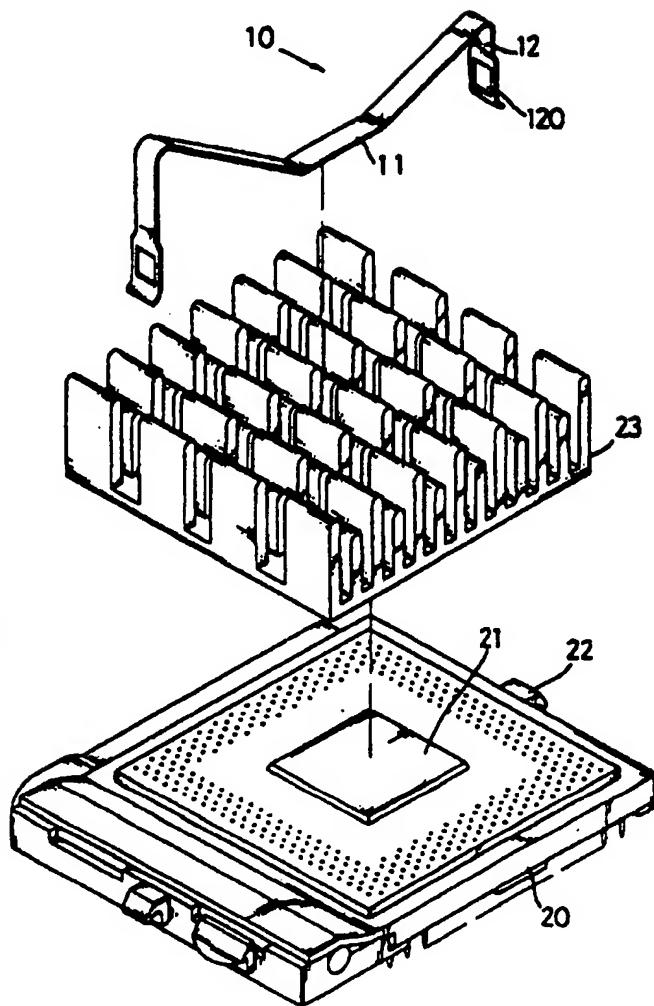
第四圖為習用之使用狀態示意圖。

(2)

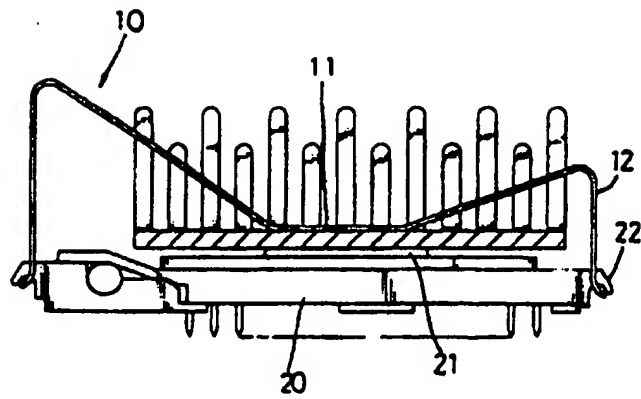
第一圖



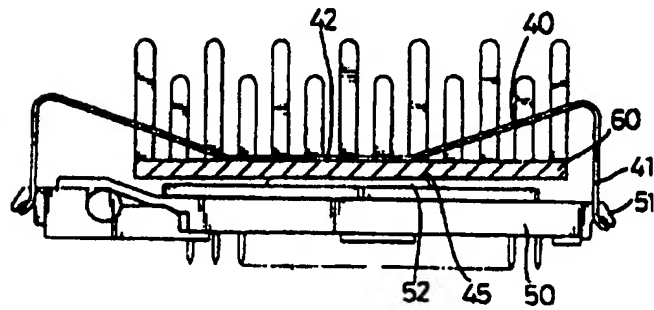
第二圖



(3)



第三圖



第四圖

BEST AVAILABLE COPY